# **PLASTICAL**

Masilla para el enlucido y preparación de paredes de yeso o cartón-yeso para posteriormente ser pintadas.



#### **ATENCIÓN**

### PLASTICAL no debe usarse:

- ♦ En exteriores.
- En paramentos de Pladur sometidos a vibraciones o golpes. (usar PASTA PREPARADA)
- ◆ Para pegar cerámica (usar FIXAGRES FLEX YESO)

#### CAMPOS DE APLICACIÓN

- Reparación, enlucido, saneamiento, rellenos, alisados, tendidos, retoques, nivelados, etc., en definitiva cualquier preparación previa a ejecutar en paredes de yeso, escayola o cartón-yeso para posteriormente proceder a su pintado o empapelado.
- ◆ Rellena grietas en el yeso de hasta 2 mm. sin mermar ni retraerese.
- Ideal para enlucir techos a contragravedad.
- Ideal para reparar molduras de escayola.
- También es ideal para sujetar cajas y tubos coarrugados eléctricos.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PLASTICAL es un preparado en polvo de avanzada formulación. Mezclado con agua conseguimos una pasta muy cremosa fácilmente espatulable, ideal para el alisado en capa fina de paramentos de yeso o escayola. Sus características técnicas lo distinguen por ser:

- de lijado muy fácil.
- de rápido secado.
- de uso profesional y para el bricolaje.
- no merma, no retrae ni se agrieta.
- tiene un gran rendimiento.
- conseguimos acabados finos y muy duros.
- su planimetría final es perfecta.



Ideal para rellenar pequeñas fisuras

# MODO DE EMPLEO

lista para su uso.

◆ Soporte:

Todos los soportes serán siempre resistentes, sólidos, limpios de polvo, ceras, aceites y grasas, y estarán perfectamente fraguados.

- Preparación de la mezcla: Mezclar aproximadamente 5 litros de agua con cada 10 Kg. de PLASTICAL, hasta su homogeneización; usar mezclador eléctrico a bajo nº de r.p.m., aunque también se puede mezclar a mano con una espátula; dejar 1 minuto de reposo; remezclar para tener la pasta
- Aplicación de la mezcla: PLASTICAL se aplica MUY fácilmente con una espátula metálica. Aplicarlo en la pared o techo nivelando y rellenando todas las fisuras y oquedades. Ejercer suficiente presión para que el producto penetre en profundidad.
- Lijado de la superficie: Dejar secar mínimo unos 30 minutos



dependiendo de la temperatura y humedad ambientales y proceder a lijarlo cuidadosamente. Este proceso es muy sencillo con PLASTICAL.

## ♦ Pintado final:

En general al día siguiente ya podremos pintar o empapelar nuestras paredes. PLASTICAL enmascara perfectamente las imperfecciones consiguiendo un resultado estético final excelente.



Espatular y rellenar todas las fisuras y huecos.



Dejar secar mínimo unos 30 minutos.



Con PLASTICAL el proceso de lijado es MUY sencillo.

CONSUMOS:	
PLASTICAL	cada 1000 cm3 se consumen 1,8 Kgs.

DATOS TÉCNICOS	FIXCER PLASTICAL
PRODUCTO:	
• Tipo:	Preparado para la reparación de fisuras y oquedades en paredes de yeso, escayola o cartón-yeso.
Densidad en polvo:	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Granulometría:	ultra-fina.
Toxicidad:	Irritante, evitar el contacto con la piel y los ojos
APLICACIÓN:	
Agua de amasado:	5,0 litros / bote 10 Kg.
Densidad de la mezcla:	1,8 g/cm <sup>3</sup>
• pH de la mezcla:	12,8
Temperatura de aplicación:	+ 5°C a + 35°C
Vida útil:	2-3 horas
Pintable:	a las 24 horas
Rellena fisuras de hasta:	2 mm.
RENDIMIENTOS FINALES: ————	
Resistencia al desgaste:	excelente
Flexibilidad:	buena
ALMACENAMIENTO:	<del></del>
• En lugares cubiertos, secos y ventilados:	12 meses
PRESENTACIÓN:	
Se suministra en:	1 Kg. y 10 Kg. en color Blanco